

Il Liceo Scacchi celebra i 90 anni. Guardando al futuro.

Domenica 25 (ore 9,30-12,30) e Venerdì 30 (ore 18-21), lo storico liceo scientifico organizza due open days per studenti e famiglie

Ha quasi un secolo di storia, e sulla propria tradizione ha costruito un continuo rinnovamento. Apri i battenti nel 1924, perciò questo è l'anno del 90esimo anniversario per il Liceo Scientifico "Arcangelo Scacchi" di Bari, storico liceo barese, in grado di attestarsi nelle graduatorie di eccellenza del sistema formativo nazionale e internazionale. Offerta formativa e strutture saranno presentate alle famiglie e ai futuri studenti, in occasione di due open days organizzati per domenica 25, dalle ore 9,30 alle 12,30, e venerdì 30 gennaio, dalle ore 18 alle 21, nella sede di corso Cavour 241. Forte del suo passato, lo Scacchi punta al futuro, consapevole delle dinamiche di trasformazione della società e dei modelli educativi. Insieme con il Dirigente e gli insegnanti, ci saranno anche gli alunni, per illustrare l'offerta formativa della scuola per il prossimo anno, i risultati ottenuti alle ultime rilevazioni INVALSI e OCSE-PISA (vedi articolo a parte), i progetti previsti nell'ambito dei programmi POF e PON, i nuovi laboratori multimediali (informatico, linguistico, scientifico, per docenti), il Laboratorio EEE per la rivelazione dei raggi cosmici, il Planetario, l'Aula Magna, la Biblioteca, le aule con LIM e le palestre. Domani, alle 11, nell'Aula Magna, dopo la premiazione pubblica degli studenti che hanno ottenuto 100 e lode agli ultimi esami di stato, è previsto un discorso alle famiglie del Dirigente, Giovanni Magistrale. Durante la giornata, ci sarà spazio per ogni domanda e curiosità sull'organizzazione interna del Liceo, le attività integrative, obiettivi per il futuro dopo 90 anni di successi. Venerdì 30, invece, dalle ore 18 alle 21, è prevista un'accoglienza delle famiglie e degli studenti con un'intensa serie di attività didattiche e ludiche, letture in varie lingue, performances artistico-letterarie, stupefacenti esperimenti scientifici e varie sorprese.

Laboratori, tecnologie e attrezzature

Le 55 classi del Liceo sono allocate per gran parte (40 classi) nei tre piani della sede del Liceo (Palazzo Chartroux) e per il resto (15 classi, con turnazione quadrimestrale) al secondo piano del Palazzo del Vinate-Pitagora, a fianco dello Scacchi.

Il Liceo è dotato di un'ampia **strumentazione tecnologica** normalmente usata nella quotidiana attività didattica e costituita da:

- 1 laboratorio informatico multimediale, completamente rinnovato, con 30 postazioni,
- 1 laboratorio linguistico multimediale, completamente rinnovato, con 30 postazioni,
- 1 laboratorio multimediale per docenti, con 6 postazioni fisse e 4 mobili touch screen, 1 LIM mobile, server per virtualizzazione di computer e piattaforma FAD,
- 1 laboratorio di fisica,
- 1 laboratorio di scienze,
- 1 laboratorio scientifico multimediale con computer portatili per rivelazione dati, sensori e software per esperimenti virtuali,
- 1 laboratorio con attrezzature di rivelazione dei raggi cosmici (EEE),
- Connessione alla Rete GARR in fibra ottica ad altissima velocità,
- 1 antenna parabolica, postazioni mobili con televisori collegati a lettori VHS/DVD,
- 4 lavagne interattive multimediali (LIM), con computer,
- 4 iPad 2 con modulo TV e videoproiettore,
- 1 iPad Air
- 60 tablet per docenti, postazioni mobili con PC collegati a videoproiettori, audio registratori e videoregistratori,
- 1 telecamera professionale
- 2 videocamere.



Nel Laboratorio EEE (Extreme Energy Events) - Rivelatore di raggi cosmici



Planetario



Museo di Scienze Naturali



Biblioteca

Meritano inoltre una menzione particolare **quattro ambienti attrezzati**, che rivestono un'importanza notevole non solo in relazione alle attività didattiche - curricolari ed extracurricolari -, ma anche ai fini di una sempre maggiore interazione del Liceo con le altre scuole, le istituzioni, gli enti esterni, il territorio:

l'**Aula Magna**, che può ospitare fino a duecento persone circa ed è dotata di un sistema di amplificazione e di un impianto multimediale con videoproiettore a soffitto e schermo a parete;

il **Planetario**, che può ospitare 20/25 persone e rappresenta l'unico esemplare di tale tipo di strumento didattico e divulgativo per le scuole di Bari e Provincia;

il **Museo di scienze naturali**, con preziosi reperti di animali e minerali;

la **Biblioteca**, che custodisce più di 18.000 volumi, tutti catalogati tramite un sistema informatico e comprende, al suo interno, una sala-conferenze, capace di accogliere fino a 50/60 persone.

Gli ambienti per l'esercizio dell'**educazione fisica** comprendono: una Palestra Femminile, una Palestra Maschile, una Palestra scoperta, una Sala Spinning. Una sala attrezzata presso la sezione staccata del Pitagora.

L'offerta formativa

Oltre ai corsi tradizionali, bilinguismo, diritto ed economia, certificazioni e orientamento

L'offerta formativa, ampia e articolata, offre molteplici possibilità di scelta agli studenti. Innanzitutto, oltre ai corsi ordinamentali tradizionali, lo Scacchi offre la possibilità di frequentare corsi con **bilinguismo** (insegnamento del francese come seconda lingua) e corsi con insegnamento di **Diritto ed Economia**.

Importanti le attività extra ed integrative, come i corsi di preparazione ed esami di certificazione di lingua inglese Cambridge di vari livelli (B1, B2, C1). Lo Scacchi è Exam Preparation Centre per gli Esami Cambridge. Oppure, i corsi di preparazione alla Certificazione di lingua francese e spagnola, un corso base di lingua cinese, gli incontri di educazione alla salute, educazione ambientale, il laboratorio teatrale, gli incontri letterari con gli autori, la preparazione ai test universitari, i corsi ed esami di Patente Europea ECDL (il Liceo Scacchi è Test Center ECDL AICA), il servizio di orientamento universitario e la collaborazione con l'Università e il Politecnico di Bari e le più prestigiose università italiane (Normale e Sant'Anna di Pisa, LUISS di Roma, Bocconi di Milano, ecc.).

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"Arcangelo Scacchi" - Bari

90 ANNI
1924
2014

"Orienta il tuo futuro"
Orientamento 2015 / 2016

OPEN DAYS
Domenica 25 gennaio 2015
(h. 9,30 / 12,30)
Venerdì 30 gennaio 2015
(h. 18,00 / 21,00)

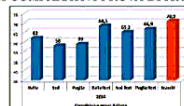
Dalle classifiche nazionali e internazionali la conferma dell'eccellenza

Ottimi risultati per i ragazzi dalle rilevazioni Invalsi e Ocse Pisa

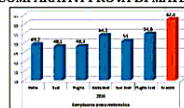
I dati delle ultime rilevazioni parlano chiaro. Nel panorama nazionale (certificato da Invalsi) e in quello internazionale (Ocse Pisa), il liceo Scacchi continua a mantenere la tradizione di istituto formativo di alto profilo. Nella prova di Italiano, effettuata come ogni anno su tutte le secondi classi italiane, lo scientifico barese è di oltre due punti sopra la media nazionale della categoria licei e stacca di più di otto punti quella nazionale generale, relativa a tutte le tipologie di istituti. Lo stesso accade per la prova di Matematica, dove gli studenti dello Scacchi ottengono un punteggio medio di 62,4 contro i 54,1 della media italiana dei licei e i 49,2 della media nazionale generale. Eccellenti i risultati della rilevazione Ocse Pisa, che avviene ogni tre anni su un campione di scuole nei settori della lettura, matematica e scienze. Lo Scacchi è al top e supera le medie dei primi paesi in ambito Ocse ed europeo.

RILEVAZIONE INVALSI
(effettuata annualmente su tutte le classi seconde in Italiano e Matematica)

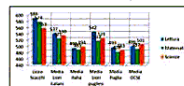
GRAFICI COMPARATIVI PROVA DI ITALIANO 2014



GRAFICI COMPARATIVI PROVA DI MATEMATICA 2014



RILEVAZIONE OCSE-PISA 2012
(effettuata ogni tre anni su un campione di scuole e di studenti, selezionati statisticamente, nei tre ambiti della Lettura, della Matematica e delle Scienze)



Resultati dello Scacchi comparati a quelli dei paesi primi classificati nelle tre aree:

	PRIMO PAESE OCSE	PRIMO PAESE EUROPEO	LICEO SCACCHI
LETTURA	GIAPPONE 538	FINLANDIA 524	586
MATEMATICA	COREA 554	SVIZZERA 531	574
SCIENZE	GIAPPONE 547	FINLANDIA 545	583

