

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 Vivante-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)

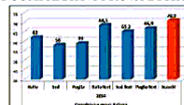
Dalle classifiche nazionali e internazionali la conferma dell'eccellenza

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)

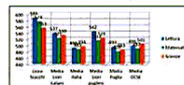
GRAFICI COMPARATIVI PROVA DI ITALIANO 2014



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	553

