

ATTIVITÀ E PROGETTI

- Olimpiadi di Matematica, Fisica, Scienze e Biologia, Neuroscienze, Italiano
- Campionati di DEBATE in italiano e in lingua inglese
- Festival della Filosofia
- Gruppo Sportivo
- Laboratori di legalità e di prevenzione al Bullismo e al Cyberbullismo
- Viaggi di istruzione in Italia e all'estero
- Stage linguistici all'estero
- Progetto lettura e partecipazione a concorsi letterari
- Beach&Volley School
- Partecipazione a spettacoli teatrali ed iniziative culturali
- Performance musicali organizzate dalla band di istituto "The Theorems"
- #Liceorummopening - Democrazia Partecipata Por Campania "Scuola Viva"
- "Club Rummo" (Scacchi, Astronomia, Cittadinanza attiva)
- Educazione Finanziaria
- STEM: Thinkering and Making
- Progetto didattico sperimentale Studente - atleta di alto livello
- Europeans 4 Europeans - La Bce torna a scuola

INOLTRE

- Sportello psicologico di ascolto
- Tutoraggio e consulenza didattica agli studenti
- Attività di F.S.L. con l'Università, Enti di ricerca, Associazioni culturali, Imprese del territorio e studi professionali
- Corsi Cambridge finalizzati al conseguimento delle certificazioni linguistiche: PET-FCE-CAE-CPE (con esami in sede)

LICEO SCIENTIFICO "G. RUMMO" I CONTATTI



Via Santa Colomba, 52
82100 - Benevento



Tel. 0824.362718



bnps010006@istruzione.it
bnps010006@pec.istruzione.it



Liceo Scientifico G. Rummo BN



www.liceorummo.edu.it



La nostra
offerta online:



L'ISTRUZIONE È
L'ARMA PIÙ POTENTE
CHE PUOI USARE PER
CAMBIARE IL MONDO

~Nelson Mandela

LICEO SCIENTIFICO "G. RUMMO"
INDIRIZZO TRADIZIONALE

LICEO SCIENTIFICO "G. RUMMO"
INDIRIZZO SPORTIVO



LICEO SCIENTIFICO "G.RUMMO" INDIRIZZO TRADIZIONALE

Il Liceo Scientifico tradizionale offre una preparazione equilibrata tra discipline scientifiche e umanistiche, sviluppando competenze logiche, critiche e metodologiche. È il percorso ideale per chi ama la matematica, la fisica e le scienze naturali, ma desidera una preparazione completa e non vuole rinunciare allo studio del latino, della filosofia e della storia dell'arte. Si favorisce un approccio didattico interdisciplinare e laboratoriale, necessario per lo sviluppo di competenze critiche e di un pensiero analitico.

DISCIPLINE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/A.D.E.I.I.	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30



LICEO SCIENTIFICO "G.RUMMO" INDIRIZZO SPORTIVO

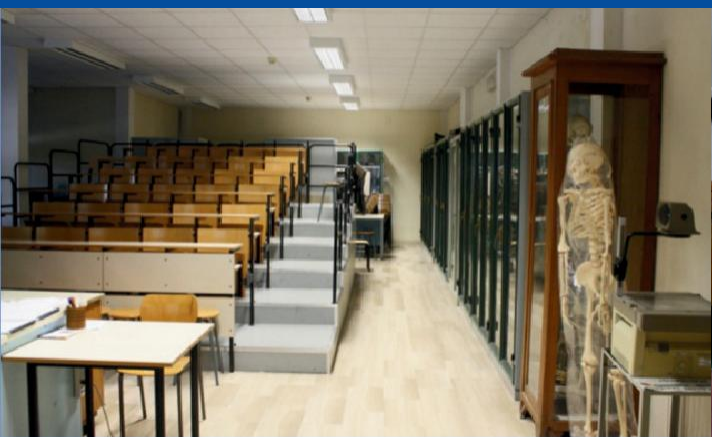
Il Liceo scientifico ad indirizzo sportivo, integra lo studio teorico con la pratica di attività sportive, promuovendo lo sviluppo fisico, la disciplina e il lavoro di squadra. Accanto alle materie tradizionali del liceo scientifico, include approfondimenti su scienze motorie, anatomia e alimentazione, offrendo una preparazione adatta per carriere sportive o universitarie in ambito sportivo e medico.

Un percorso completo per mente e corpo, che forma cittadini consapevoli e preparati per il futuro.

DISCIPLINE	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	3	3	3	3
Diritto e economia dello sport			3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione cattolica/A.D.E.I.I.	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Potenziamento di Biologia con curvatura biomedica

Il percorso si caratterizza per una forte valenza orientante ed è rivolto ai ragazzi che manifestano interesse ed attitudine verso lo studio della medicina e delle professioni sanitarie ed infermieristiche. Gli alunni, seguiti sia dai docenti di scienze che dal personale medico, dal terzo anno in poi avranno la possibilità di incrementare le loro competenze in questo ambito, grazie alla modalità lezione-laboratorio. L'indirizzo prevede anche l'esperienza "sul campo": alcune ore verranno infatti svolte all'interno delle strutture sanitarie del territorio. L'offerta formativa è trasversale, tutti gli alunni, iscritti a qualsiasi indirizzo/opzione, potranno accedere al percorso biologico con curvatura biomedica. L'articolazione delle attività prevede, per ciascuno dei tre anni, 50 ore di cui 40 (20 tenute da docenti di scienze e 20 da medici) presso i laboratori dell'istituto con la formula dell'impresa formativa simulata e 10 presso le strutture individuate dall'Ordine dei Medici in alternanza scuola-lavoro.



Il liceo è dotato di:

- Aula magna
- Laboratorio di Informatica
- Laboratorio di Chimica
- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Scienze
- Palestra coperta e campo mini rugby all'aperto
- LIM in ogni aula e laboratorio