Perchè scegliere l'I.C. Gianni Rodari?

Il nostro Istituto Comprensivo aderisce al Movimento delle **Avanguardie educative** e offre ai suoi studenti una didattica innovativa, laboratoriale, capace di ripensare gli ambienti educativi e sfruttare le opportunità offerte dai linguaggi digitali per supportare nuovi modi di apprendere, insegnare e valutare.



La scuola Secondaria di primo grado

è ubicata nel VII Municipio a ridosso del Grande Raccordo Anulare in località Morena.

Il **plesso Rodari** è in via Niobe, 52 Il **plesso Centroni** è in via Fosso di S. Andrea, 79



Contattaci:

PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI

- 06 798 962 66
- www.icgiannirodari.edu.it
- rmic833007@istruzione.it

Via Niobe 52 - 00118 Roma C.F. 97028710586





SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Istituto Comprensivo GIANNI RODARI

""Fai volare il cuore oltre ciò che vedono gli occhi"

Progettualità



SCUOLA E-TWINNING

La scoperta di nuovi "mondi" con cui potersi confrontare e crescere attraverso progetti che vedono gli alunni collaborare con studenti di nazioni europee in modalità online fino al raggiungimento di certificazioni Trinity.



G.I.P. Gruppi di inclusione e potenziamento

Per una scuola inclusiva ed attenta ai bisogni educativi di ogni alunno. In orario scolastico per potenziare e sostenere l'apprendimento in maniera personalizzata.



LATINO

Cultura e alfabetizzazione latina fin dalla prima media. Una formazione attenta al presente e proiettata nel futuro ma che guarda fieramente al passato per ritrovare le proprie radici.



FLIPPED CLASSROOM

Metodologia della "classe capovolta" che stimola l'apprendimento in autonomia da parte dello studente per poter lavorare in classe in maniera maggiormente cooperativa ed attiva.



UNITÀ DI APPRENDIMENTO (UDA)

Per lo sviluppo delle competenze trasversali

Una modalità di insegnamento che unisce il nostro intero Istituto, lavorando in continuità e in progettazioni condivise con la scuola primaria; che rafforza il lavoro cooperativo in team con i colleghi del proprio dipartimento e che offre agli alunni la possibilità di sperimentarsi in compiti di realtà per valorizzare hard skills e soft skills.



BYOD

Bring Your Own Device: "porta il tuo dispositivo"

Aderendo al Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD), si promuove una didattica basata sull'integrazione dei dispositivi elettronici personali degli studenti e degli insegnanti, per un approccio più attivo e costruttivista, per lavorare sulle competenze digitali e per un uso consapevole e responsabile della tecnologia.



Offerte formative curriculari ed extra-curricolari



laboratori teatrali



olimpiadi di grammatica



sport a scuola con docenti curriculari e tecnici delle Federazioni sportive



progettualità di cittadinanza attiva e consapevole, attente alla sostenibilità ambientale, alla legalità e all'inclusione



laboratori musicali e strumentali per la creazione di una orchestra scolastica

L'intero istituto è coperto dal segnale wifi e tutte le aule sono allestite con LIM.

Gli studenti hanno a disposizione:

- una biblioteca dove poter consultare testi delle varie discipline per approfondimenti (all'interno del Caffè letterario del plesso Niobe)
- un'**aula 3.0** dotata di computer, stampante e lavagna interattiva SMART Board (LIM).
- un'area attrezzata esterna per lezioni open air (plesso Rodari)
- una **palestra** dove svolgere le attività di scienze motorie con diverse attrezzature sportive.
- strumenti per un laboratorio scientifico dove poter esplorare, scoprire e far nascere la passione per la ricerca di nuove conoscenze.
- strumenti musicali per poter suonare in gruppo e utilizzare le diverse attrezzature per "fare musica"