

IC DON MILANI - LATINA

Scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di primo grado

BUON COMPLEANNO PNSD



NOI TI FESTEGGIAMO COSÌ

Venerdì 19 Gennaio 9.00 -12.00

Together we code

Da Programma il
futuro a Scratch

Walk and follow

Programma il tuo
gioco

Missioni di Doc

Coding insieme

Il Labirinto

Le macchine di
Leonardo

Storia del pupazzo
Luigi



Contenuti

TRIBUNA

3 L'editoriale

FESTA PNSD

4 Tutte le attività

NOTTE BIANCA

8 Il reportage

L'INTERVISTA

10 Le alunne dell' Ist. Agrario ci raccontano la loro esperienza

L'INTERVISTA

11 Intervista all' entomologo

L'INTERVISTA

11 Intervista all' entomologo

LOCANDINA

12 Invito all'Open week



TRIBUNA

REDAZIONE

Prof.ssa Paola Serangeli

Sonia Ali Khellaf (1 D)
Fatima Saoud,
Bilal M'Barek,
Christian Siragusa,
Sara Carrino,
Nicholas Belmonte (2 B)
Riccardo Taviano,
Sara Astolfi (3 B)



EDITORIALE

In questo numero abbiamo riportato un breve Reportage della nostra "Notte Bianca", iniziativa che ha riscosso uno straordinario successo grazie anche alla collaborazione di alcuni genitori. La partecipazione di centinaia di persone ci ha spinto ad attivarci con altre iniziative.

Questa settimana si svolgerà la **Festa del PNSD**.

Già a partire dal 19 gennaio i genitori potranno visitare la scuola nell'ambito dell'**OPEN WEEK** individuando le classi impegnate nelle attività della festa programmata attraverso le locandine affisse fuori dalle classi da quelle impegnate nelle normali attività curriculari che è bene siano comunque conosciute ed apprezzate per la loro validità.

VI ASPETTIAMO NUMEROSI



La festa del PNSD

07-22/10/2017:

Code Week 2017 - The Hour of Code



17-26/11/2017:

European Robotics Week 2017



04-08/12/2017:

Computer Science Education Week



IC Don Milani di Latina Pinocchio 2.0 e la festa del PNSD 19 gennaio 2018 D.S. Marina Palumbo T.I. Cristina Belmonte, Linda Giannini, Paola Serangeli A.D. Antonella Malatesta

La partecipazione alla festa del PNSD prevede attività legate ai progetti storici Pinocchio 2.0: Micromondi, Microscopi, Mondi attivi e Microrobot e coding e che, nel corrente anno scolastico, sono state effettuate con percorsi in linea con il PNSD anche mediante la partecipazione a: • Code Week 2017 - The Hour of Code => 07-22/10/2017 [documentazione sul blog Segni di Segni] European Robotics Week 2017 => 17-26/11/2017 [documentazione sul blog Segni di Segni]



"Premio Global Junior Challenge del Presidente della Repubblica nel 2012" - PINOCCHIO 2.0

I punti di forza del nostro progetto Pinocchio 2.0: Micromondi, Microscopi, Mondi attivi e Microrobot + coding sono:

- si svolge in orario curricolare
- esiste nel POF da anni (dal 2002/2003) e rappresenta una caratteristica del nostro istituto ed è documentato on line
- coinvolge tutti gli ordini scolastici (infanzia, primaria, sec. primo grado)
- ha avuto il premio Global Junior Challenge del Presidente della Repubblica nel 2012, premio che viene assegnato ai progetti più innovativi realizzati dalle scuole italiane; MOTIVAZIONE DELLA GIURIA per il Premio del Presidente della Repubblica italiana: "Pinocchio 2.0, che ha preso avvio nel 2002, è un progetto che va da Nord a Sud, passando per il Centro Italia, con qualche "puntatina" eTwinning in altri Paesi europei. In ognuna delle realtà in cui si muovono i numerosi attori di questo percorso nascono idee innovative, espresse dapprima sotto forma di disegni, grafici,

video, racconti, per poi arrivare in alcuni casi alla realizzazione di veri e propri prodotti robotici, il tutto in Rete e con l'ausilio delle più recenti tecnologie multimediali. Piace il contrasto tra Pinocchio, figura familiare ma un po' attempata, con il progetto 2.0, iniziativa in fase evolutiva che rappresenta un grande salto verso l'innovazione della scuola italiana. E come se il passato e il futuro decidessero di convergere in un unico, grande sogno tecnologico che proprio per questo riesce a coinvolgere tutte le figure partecipanti, qualunque sia la loro età'.



COSA

- coding unplugged
- coding con SapientinoDOC
- coding con littleBits
- coding e Pixel art
- coding con "programmalfuturo"
- coding con Scratch



Scuola infanzia Cimarosa:

- sez. B, C, D, F, H, I

Scuola infanzia Cilea:

- sez. scuola infanzia Cilea

Scuola primaria:

- classi 1A-B-C-D scuola primaria
- classi 2A-B-C scuola primaria
- classi 3 A-B-C scuola primaria
- classi 4A-C scuola primaria
- classi 5 A-B-C-D scuola primaria

Scuola sec. primo grado:

- classe 1 D scuola sec. primo grado
- classe 2 D scuola sec. primo grado
- classi 3 A-B scuola sec. primo grado





NOTTE BIANCA don milani

La NOTTE BIANCA della Don Milani che si è svolta il 19 dicembre ha visto una partecipazione straordinaria.

La serata è iniziata con i saggi musicali dei ragazzi della primaria e della secondaria. Il tema del saggio è stato il Natale e la pace nel Mondo.

SOLD OUT per questa manifestazione. Anche lo spettacolo teatrale è stato un vero successo con 68 biglietti venduti.



“Notte Bianca.. le interviste ”

Durante la notte bianca abbiamo intervistato un professore e delle studentesse dell'istituto professionale San Benedetto. Le studentesse, che seguono l'indirizzo alberghiero, ci hanno parlato di come il cibo offerto nel buffet sia stato prodotto totalmente nella sede della scuola, che possiede degli allevamenti bovini e un caseificio. Inoltre ci hanno parlato della loro esperienza nella scuola, giudicandola molto positiva.

Successivamente abbiamo intervistato un professore di entomologia che insegna nell'indirizzo agrario. Ci ha mostrato vari insetti catturati dai suoi alunni e di come quest'ultimi abbiano un esoscheletro esterno che anche da morti mantiene la loro forma, visto che la parte molle è dentro. Quindi l'esoscheletro all'interno è cavo. Inoltre ci ha parlato di quanto siano utili insetti come coccinelle e mantidi che, in quanto predatori, cacciano gli insetti maligni per le coltivazioni senza l'utilizzo di prodotti chimici.

Intervista alle allieve dell'Ist. Agrario

L/S: come vi chiamate?

R: Chiara, Giulia e Francesca

L/S: da quale scuola venite?

R: San Benedetto

L/S: questo cibo l'avete preparato voi?

R: E' la produzione che avviene dall'interno della nostra scuola, infatti c'è una parte dedicata alla produzione dei formaggi poi della marmellata e poi prodotti naturali e biologici come le verdure. La marmellata viene prodotta da frutti coltivati nella nostra scuola.

L/S: quale indirizzo dell'alberghiero avete scelto?

R: ancora nessuno perché siamo al primo e secondo anno ma pensiamo di scegliere cucina o sala.

L/S: quali sono gli altri indirizzi della scuola?

R: Nella nostra scuola ci sono: l'Agrario, Tecnico agrario, Tecnico chimico e Alberghiero.

L'Alberghiero comprende: sala, accoglienza e cucina mentre nell'agrario, riguarda la cura del terreno ed il chimico è tutto specializzato nella chimica.

L/S: vi piace studiare qui?

R: Sì, sin da piccola volevo scegliere questa scuola e sono soddisfatta della mia scelta, mi diverto.



di Luca Facci e Simone Mucci 3B



Intervista all'Entomologo

L/S: chi ha raccolto questi insetti?

Prof: i miei alunni.

L/S: a cosa servono?

Prof: loro devono saperli riconoscere perché mentre alcuni sono buoni altri creano danni all'agricoltura.

L/S: sono imbalsamati?

Prof: No. Loro hanno un esoscheletro esterno che si secca e si conserva a differenza delle parti interne.

L/S: come si chiama il settore delle scienze che studia gli insetti?

Prof: Entomologia, ma noi all'Ist. Agrario lo studiamo in Biotecnologia.

L/S: cosa studiate degli insetti?

Prof: tutto, cosa mangiano, come si riproducono, come li combatti, il loro comportamento.



di Luca Facci e Simone Mucci 3B



Istituto Comprensivo
DON MILANI

open week

I.C. "DON MILANI" APRE LE SUE PORTE...

DA LUNEDI 22/01 A VENERDI 26/01/2018

DALLE ORE 9:10 ALLE ORE 12:10

E' POSSIBILE VISITARE L' ISTITUTO
E CONOSCERE

LE NOSTRE ATTIVITA' DIDATTICHE
DELL' INFANZIA, PRIMARIA
E SECONDARIA 1° GRADO

PLESSI VIA CILEA,3 E VIA CIMAROSA
TEL. 0773 606160
www.lticondonmilani.gov.it