



REPUBBLICA ITALIANA – REGIONE SICILIANA

Istituto Comprensivo
“Leonardo Sciascia”

Via Francesco De Gobbis, 13 - 90146 - Palermo

Tel. 091/244310 c.m. PAIC870004 c.u. UFH90U

E-mail: PAIC870004@istruzione.it paic870004@PEC.ISTRUZIONE.,IT



Regione Siciliana

I.C. - "LEONARDO SCIASCIA"-PALERMO
Prot. 0000309 del 18/01/2018
04-05 (Uscita)

Palermo 18/01/2018

Ai Genitori
Ai Docenti
Agli alunni
Al sito web

OGGETTO: Calendario attività classi - settimana PNSD 18-22 gennaio 2018 scuola Primaria.

Si comunica di seguito il piano delle attività dei gruppi-classe della scuola primaria che hanno aderito alla settimana del Piano Nazionale Scuola Digitale, prevista dal 18 al 22 gennaio 2018, nella nostra istituzione scolastica.

<u>Classi</u>	<u>Docenti</u>	<u>Data/ora</u>	<u>Attività</u>
1A, B, C	Caruso, Cardella, Corso, Di Trapani, Rossi, Troja.	<u>19.01.2018 – 8.00-10.00</u>	Accoglienza piccolo gruppo di genitori e alunni (5 anni) della scuola dell'Infanzia, attività didattica digitale con la Lim, sperimentazione dei linguaggi di programmazione: Programma il futuro. Brevi informazioni sul PNSD. Presentazione della sperimentazione classi prime. Distribuzione di gadget.
4A, 4B	Cricchio, Capano, Catalano, Merendino.	18.01.2018 22.01.2018 – 12.00-14.00	Approfondimento dei concetti base del Coding (in itinere durante la settimana suddetta) esperienze di Game Design con relativo linguaggio di programmazione. Dalle ore 12.00 alle 13.00, gli alunni si sfideranno su un percorso di Code.org alla presenza di una rappresentanza di genitori di entrambe le classi e, a seguire, dalle 13.00 alle 14.00, gli stessi alunni faranno da tutor

Istituto Comprensivo."L. SCIASCIA" - Palermo - anno scolastico 2017-18

			all' interno della sfida che vedrà come protagonisti i genitori coinvolti.
4C	Giambertoni, La Luce	19.01.2018 – 8.00-10.00	Didattica digitale con l'uso della Lim sperimentazione dei linguaggi di programmazione, coinvolgimento di un piccolo gruppo di genitori.
4D	Leto, Giambertoni	22.01.2018 – 8.00-10.00	Didattica digitale con l'uso della Lim sperimentazione dei linguaggi di programmazione, breve presentazione del PNSD. Coinvolgimento di un piccolo gruppo di genitori
5A, 5B	Cocuzza, Catalano, Lauria,	18.01.2018 – ore 8.00 – 10.00	Attività di robotica educativa didattica STEM a classi aperte con il coinvolgimento di un piccolo gruppo di genitori.
5C	Catalano, Fraggetta, Mistretta, Bruno, Signorello	19.01.2018 – 8.00 -10.00	Attività di robotica educativa sulle STEM con il coinvolgimento di un gruppo di genitori.

**Il Dirigente Scolastico
(Prof. Giuseppe Granozzi)**

(Documento firmato digitalmente ai sensi del d.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii. sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)