

**Attività del weekend
2016-2017**

A TUTTA SCIENZA AL MUSEO GALILEO



Tre, due, uno, VIA! Riparte "A Tutta Scienza", un programma di attività per i bambini e le loro famiglie per scoprire le meraviglie del museo attraverso l'esperienza del gioco.

La durata delle attività è di 90 minuti.

È necessaria la presenza di un adulto durante lo svolgimento delle attività.

INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

Tel. 055 265311; weekend@museogalileo.it

Lunedì-venerdì 9.00-18.00; sabato 9.00-13.00

Costi € 3,00+il biglietto d'ingresso

Fino a esaurimento posti. Si consiglia la prenotazione.

È possibile prenotare l'attività due mesi prima della data indicata nel calendario.

PROMOZIONE PER I PARTECIPANTI DI "A TUTTA SCIENZA"

Le famiglie che partecipano a tre attività di "A Tutta Scienza" sull'ultima attività non pagano il biglietto d'ingresso, ma solo € 3,00 a persona per l'attività didattica!

Per avere diritto alla promozione è necessario conservare i biglietti d'ingresso e delle attività effettuate e mostrarli alla biglietteria del museo.



Piazza dei Giudici 1- Firenze
www.museogalileo.it



Per famiglie con bambini 5+

Le storie di Teo

Teo, il gatto di Galileo, racconterà ai bambini le sue avventure e quelle del suo "padroncino"; in un divertente scambio di battute per conoscere la vita e le scoperte del grande scienziato. Al termine dell'attività si insegnerà a costruire un simpatico animaletto con materiali di recupero.

"C'era una volta" ... al Museo Galileo: il racconto dei burattini

Il Museo sarà animato dalle storie narrate dai burattini per stimolare la fantasia dei più piccoli, coinvolgendoli così nel mondo di Galileo. Al termine dell'attività si insegnerà a costruire burattini con materiali di recupero.



Riciclami in musica

Imbuto che diventa tromba, cannuce che diventano un flauto di Pan: esploreremo i suoni nascosti negli oggetti di tutti i giorni, stimolando la creatività dei bambini e mettendo alla prova la loro manualità.

Per famiglie con bambini 7+



Geogiocando. Mappiamo il mondo!

Un divertente laboratorio sulla rappresentazione cartografica della terra, dove i ragazzi saranno coinvolti nella costruzione di un piccolo globo terrestre.



Luci e ombre: la magia della camera oscura

Tra giochi ottici ed effetti di luci e ombre, un viaggio tra i prodigi della camera oscura per ricreare insieme i "trucchi" degli artisti.

Microscopiche scoperte!

Con l'utilizzo di un moderno strumento, ripercorriamo insieme l'affascinante storia delle prime osservazioni microscopiche e riviviamo l'emozionante scoperta del mondo infinitamente piccolo delle pulci e delle zanzare.

Gli strumenti di Galileo

Un entusiasmante laboratorio per sperimentare l'uso degli strumenti galileiani, come il cannocchiale ed il compasso geometrico e militare.

Sperimentiamo il Museo!

Adulti e bambini potranno cimentarsi in tanti piccoli e curiosi esperimenti per esplorare e comprendere la realtà che ci circonda. L'attività prosegue con la visita al primo piano del Museo per ammirare gli splendidi strumenti originali.

Per famiglie con bambini 8+



Pioggia, tuoni e lampi!

Attività con esperienze per comprendere e guardare con occhi diversi i fenomeni atmosferici, seguita da una visita al museo focalizzata sugli strumenti meteorologici e le spettacolari "macchine elettriche".



Come orientarsi

Gli animali riescono a compiere lunghe migrazioni e a raggiungere obiettivi precisi, come il nido o un particolare campo di fiori, avvalendosi esclusivamente dei loro sensi. Confrontiamo i metodi di orientamento degli animali con i principi su cui si basano gli strumenti messi a punto dall'uomo in secoli di scienza della navigazione!



Esploratori si diventa!

Riviviamo le grandi esplorazioni con attenzione agli aspetti geografici, antropologici, zoologici e botanici: annotiamo le nostre scoperte realizzando un taccuino di viaggio!



DICEMBRE 2016 ORE 15:00

- Sabato 3 Pioggia, tuoni e lampi!
- Domenica 4 Gli strumenti di Galileo
- Sabato 10 Esploratori si diventa!
- Domenica 11 "C'era una volta"...
- Sabato 17 Sperimentiamo il Museo!
- Domenica 18 Microscopiche scoperte!

GENNAIO 2017 ORE 15:00

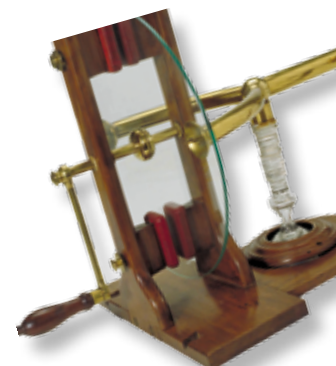
- Sabato 7 Come orientarsi
- Domenica 8 Geogiocando. Mappiamo il mondo!
- Sabato 14 Pioggia, tuoni e lampi!
- Domenica 15 Gli strumenti di Galileo
- Sabato 21 Esploratori si diventa!
- Domenica 22 Le storie di Teo
- Sabato 28 Ricicliami in musica
- Domenica 29 Microscopiche scoperte

FEBBRAIO 2017 ORE 15:00

- Sabato 4 Come orientarsi
- Domenica 5 Luci e ombre: la magia della camera oscura
- Sabato 11 Pioggia, tuoni e lampi!
- Domenica 12 Gli strumenti di Galileo
- Sabato 18 Sperimentiamo il Museo!
- Domenica 19 "C'era una volta"...
- Sabato 25 Esploratori si diventa!
- Domenica 26 Microscopiche scoperte!

MARZO 2017 ORE 15:00

- Sabato 4 Pioggia, tuoni e lampi!
- Domenica 5 Geogiocando. Mappiamo il mondo!
- Sabato 11 Come orientarsi
- Domenica 12 Gli strumenti di Galileo
- Sabato 18 Ricicliami in musica
- Domenica 19 Le storie di Teo
- Sabato 25 Esploratori si diventa!
- Domenica 26 Microscopiche scoperte!



APRILE 2017 ORE 15:00

Sabato 1	Pioggia, tuoni e lampi!
Domenica 2	Luci e ombre: la magia della camera oscura
Sabato 8	Come orientarsi
Domenica 9	Gli strumenti di Galileo
Sabato 22	Sperimentiamo il Museo!
Domenica 23	Microscopiche scoperte!
Sabato 29	Esploratori si diventa!
Domenica 30	Geogiocando. Mappiamo il mondo!

MAGGIO 2017 ORE 15:00

Sabato 6	Pioggia, tuoni e lampi!
Domenica 7	Gli strumenti di Galileo
Sabato 13	Come orientarsi
Domenica 14	Luci e ombre: la magia della camera oscura



POLCI ATTIVITÀ AL MUSEO GALILEO

Merenda ai bambini offerta da Mukki

