

AMAMI E BASTA . 27/07

27 luglio . ore 17:00 - 19:00

5 - 8 anni



Il cane - amico dell'uomo per eccellenza, l'animale più desiderato e amato dai bambini - viene abbandonato ancora troppo spesso.

Prendendo spunto dal racconto di storie che vedono i cani protagonisti, questo laboratorio vuole trasmettere ai più piccoli l'importanza di un amore responsabile e consapevole nei confronti di questi animali, fragili come bambini.



Il laboratorio è diviso in due parti:

[lettura](#)

in gruppo, di uno o più libri sull'argomento

[parte pratica](#)

realizzazione di un piccolo cane di peluche

A COSA SERVE

- Sensibilizzare i bambini e le bambine all'amore e al rispetto degli animali
- Trasmettere loro quanto sia importante la cura e l'accudimento del cane in famiglia
- Stimolare la creatività e le capacità manuali

COSA SERVE

- Un gomitolo grande di lana marrone
- Un gomitolo piccolo di lana beige

In sala e sul nostro sito sono disponibili brevi bibliografie tematiche sugli argomenti trattati nei diversi laboratori.

**I LABORATORI SONO A NUMERO CHIUSO
È NECESSARIO PRENOTARE**



Biblioteca dei Ragazzi

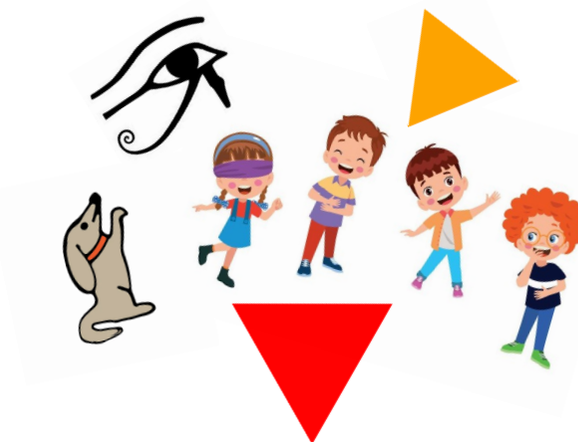
Viale Michelangelo, 1 - 71121 Foggia

Tel. 0881 706449

E-mail: ragazzi@lamagnacapitana.it

www.lamagnacapitana.it

APERTO PER FERIE



**LABORATORI E LETTURE
in Biblioteca dei Ragazzi**

Info e Prenotazioni

Biblioteca dei Ragazzi 0881 706449

SEGNA CON I SEGNI . 29/06

29 giugno . ore 10:00 - 12:00

8 - 12 anni



Affascinante viaggio sul Nilo, per conoscere l'antica civiltà del popolo egizio: geografia, religione, vita quotidiana e nell'aldilà, tombe e piramidi. Attraverso la realizzazione di un segnalibro, i bambini e le bambine scopriranno i segreti della misteriosa scrittura geroglifica, il significato dei segni e il modo in cui scrivere alcune parole.

L'attività *didattico-creativa*, condurrà i partecipanti a vestire i panni di giovani scribi.

A COSA SERVE

- Assimilare i concetti che sono alla base della civiltà dell'antico Egitto, per conoscere la scrittura, l'arte e la cultura nilotica
- Avvicinare i ragazzi e le ragazze alla storia egizia in modo divertente
- Stimolare la creatività e le capacità manuali

Il laboratorio è diviso in due parti:

parte teorica

breve introduzione multimediale, per approfondire e comprendere l'importanza del sapere e dello studio nella cultura egizia

parte pratica

creazione di un segnalibro "egizio" da realizzare con materiali di riciclo

COSA SERVE

- Un coperchio di scatola di scarpe o un supporto di cartone rigido
- Astuccio completo
- Un pennellino
- Un cartoncino bianco



GIOCHIAMO CON IL TATTO . 13/07

13 luglio . ore 10:00 - 12:00

5 - 9 anni

Cosa succede se escludiamo dai nostri sensi, ad esempio la vista, e proviamo a percepire lo spazio, l'altro e gli altri, ad occhi chiusi, utilizzando il tatto o l'udito?

Come cambia la percezione di un luogo anche noto, le distanze, le proporzioni, le sensazioni del calore e del freddo, dell'equilibrio e del movimento, quando siamo ad occhi chiusi?

Questo laboratorio sollecita ed "allena" la percezione sensoriale nei più piccoli, attraverso il massaggio, il rilassamento, l'attenzione al respiro e momenti di danza spontanea



A COSA SERVE

- Scoprire e valorizzare la potenzialità di organi di senso che adoperiamo meno
- Creare empatia e rafforzare lo spirito del gruppo
- Educare alla percezione del corpo, all'ascolto e al movimento organico

COSA SERVE

- Abiti comodi e freschi
- Calzine anti scivolo (per i bambini e le bambine che non amano stare a piedi nudi)
- Un asciugamano o un piccolo tappetino per il massaggio e per il rilassamento
- Un foulard o un pezzo di stoffa per bendare gli occhi
- Acqua



I TRIANGOLI . 20/07

20 luglio . ore 10:00 - 12:00

8 - 12 anni



Questo laboratorio scientifico è ideato per ragazzi e ragazze della 3a, 4a e 5a elementare, e della 1a media.

A COSA SERVE

Il laboratorio di GEOMETRIA ELEMENTARE: I TRIANGOLI, ha l'obiettivo di rafforzare nei più giovani le nozioni teoriche di base relative ai Triangoli, e di stimolare la fantasia e la curiosità attraverso la costruzione di oggetti da portare via come ricordo.

Rilevante è il ricorso alla manualità, all'uso del righello

e alla realizzazione di un disegno elaborato seguendo un preciso progetto.

Il laboratorio è diviso in due parti:

parte teorica

conversazione di geometria di base sui Triangoli - "dalla Figura piana alla Piramide" - con il supporto di mezzi multimediali

parte pratica

realizzazione di un disegno geometrico sul *Triangolo di Reuleaux*

COSA SERVE

- Righello
- Astuccio completo di gomma, colla e colori
- Due cartoncini bianchi

