



CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE



COSA PROPONE

# GiocheriaLaboratori

ANNO SCOLASTICO 2024/25



# Perché un laboratorio in Città?

**GiocheriaLaboratori** è un Servizio Educativo del comune di Sesto San Giovanni attivo dal 1987.

Offre alle scuole dell'Infanzia e Primarie, pubbliche e paritarie del territorio, **laboratori scientifici e creativi** che forniscono alle bambine e ai bambini occasioni di **apprendimento, esplorazione e scoperta**.

Le attività sono un **momento di gioco e di riflessione** sui tanti "perché" del mondo ed uno spunto per insegnanti ed educatori.

GiocheriaLaboratori offre inoltre:

- **Consulenza** per le insegnanti che vogliono attivare laboratori direttamente nel contesto scolastico.
- **Corsi di aggiornamento** su temi scientifici per insegnanti ed educatori.
- **Proposte di gioco** per i bambini e le loro famiglie.



# Proposte per l'anno in corso

## PER CHI

GiocheriaLaboratori si rivolge a tutte le **scuole dell'Infanzia** e al primo e secondo ciclo della **scuola Primaria**.

Come ogni anno, i **laboratori** sono progettati per **integrarsi nella attività didattica scolastica**.

## SCIENZA E INCLUSIONE

L'esperienza maturata negli ultimi anni, in quanto partner del progetto europeo **Communities for Sciences\***, portata avanti con le scuole della città, ci ha permesso di costruire delle proposte con un'attenzione particolare **all'inclusione di tutti i bambini e le bambine**.

Di più su Communities for Sciences



proposta  
per le Scuole  
dell'Infanzia

LABORATORIO

# Per Forza di Cose

Ragionare con il corpo sulla Fisica di base

QUANDO CADE UNA TORRE? COME ROTOLA UN ANELLO  
DI LEGNO? QUANTA FORZA CI VUOLE PER LANCIARE,  
SPOSTARE, DEFORMARE UN OGGETTO?

In questo laboratorio, gli spazi e il giardino di Giocheria sono allestiti con proposte relative alle *forze e agli equilibri*. I bambini e le bambine fanno esperienze in cui il loro agire produce un risultato visibile.

Entra in gioco, oltre all'esperienza corporea e percettiva, l'attitudine a **ragionare sulle cose mentre accadono**.



DURATA:  
1 incontro

QUANDO:  
da ottobre  
a  
dicembre

proposta  
per il primo e  
secondo ciclo della  
**Scuola Primaria**

LABORATORIO

# Miscugli e Trasformazioni

COME SI COMBINANO GLI ELEMENTI TRA DI LORO?  
SI MESCOLOANO? SI SEPARANO? COSA SUCCEDDE QUANDO I  
MATERIALI SI INCONTRANO?

Il laboratorio offre a bambine e bambini la possibilità di giocare e sperimentare con materiali diversi, perché possano scoprire i comportamenti e le relazioni tra le differenti sostanze.



PROFUMI  
E COLORI

In caso di  
numerose adesioni  
la proposta si  
ridurrà  
a 1 incontro

DURATA:  
2 incontri

QUANDO:  
da dicembre  
a  
febbraio

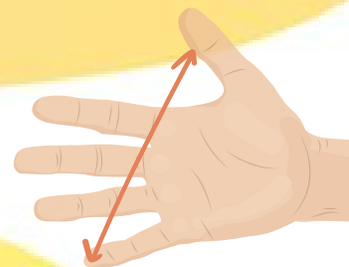
proposta per  
il secondo ciclo  
della **Scuola**  
**Primaria**

LABORATORIO

# Un laboratorio su **Misura**

COSA C'ENTRA IL CORPO CON LA MATEMATICA?  
COME SI PASSA DALLE MISURE ARBITRARIE A QUELLE  
CONVENZIONALI? DOVE SI TROVANO I NUMERI NEL MONDO  
E COSA CE NE POSSIAMO FARE?

Un laboratorio per giocare con i numeri e le operazioni e  
imparare a misurare e a quantificare le cose che ci  
circondano utilizzando il **linguaggio della matematica**.



DIAMO I  
NUMERI

**DURATA:**  
**2 incontri**

**QUANDO:**  
da febbraio  
ad  
aprile

proposta  
per le Scuole  
dell'Infanzia e  
per il primo ciclo  
della Scuola Primaria

# Curiosi di "Natura"

QUANTE ZAMPE HA UN INSETTO?

COSA POSSO TROVARE SOTTO UN TRONCO "MORTO"?

COSA VEDO IN UNA FOGLIA INGRANDITA AL MICROSCOPIO?

In un continuo dialogo tra il dentro e il fuori, il laboratorio stimola la curiosità dei bambini invitandoli alla scoperta del mondo naturale e di quello vivente. I bambini e le bambine cercano, scoprono, scelgono e raccolgono ciò che la natura offre. I materiali e gli esseri viventi saranno conosciuti "da vicino" con lenti, microscopi, cannocchiali, piani luminosi...

A contatto con la Natura e i suoi abitanti per **scoprire la varietà, le differenze, la classificazione, il ciclo vitale e l'habitat.**

ALLA  
SCOPERTA  
DELLA  
BIODIVERSITÀ



DURATA:  
1 incontro

QUANDO:  
da aprile  
a  
giugno



# Cosa fare per partecipare:

Ogni classe può iscriversi a un solo laboratorio tra quelli proposti compilando la scheda di adesione. La scheda viene inviata via mail alle segreterie delle Scuole.

**ISCRIZIONI  
ENTRO**

**MARTEDI  
24 SETTEMBRE**

- **Per Forza di Cose**

**DOVE**

**TUTTI i LABORATORI  
SI SVOLGONO  
SIA ALL'INTERNO  
CHE ALL'ESTERNO  
DI GIOCHERIA**

**GIOVEDÌ  
7 NOVEMBRE**

- **Miscugli e Trasformazioni**
- **Un laboratorio su Misura**
- **Curiosi di "Natura"**

**NOTA**

**Le proposte del laboratorio "Miscugli e trasformazioni" potrebbero ridursi a un unico incontro nel caso in cui ci fossero numerose adesioni, per soddisfare più richieste possibili.**

ATTRAVERSO IL GIOCO CONOSCO  
ATTRAVERSO LA CONOSCENZA EVOLVE IL GIOCO

Responsabile psico-pedagogico  
*Alessandro Porcheddu*

Educatrici  
*Alessandra Barbanti*  
*Alessandra Fraccon*  
*Clara Serraino*

**GiocheriaLaboratori**

via Tonale 40

Sesto San Giovanni

 **022496943**



**giocherialaboratori@sestosg.net**