



LABORATORI EXTRASCOLASTICI 2008/2009

*Attività per i bambini delle scuole primarie
e secondarie di primo grado di Scandicci.*

SPORT: un ciclo di 10 incontri per sperimentare diverse attività.

LABORATORI CREATIVI: un ciclo di 10 incontri a fine ludico artistico.
La data di inizio è indicata nei singoli programmi.

Le attività avranno inizio a gennaio 2009 10 incontri a 35,00 €.

Le iscrizioni, **dal 9 al 18 dicembre**, verranno raccolte telefonicamente presso i servizi socio educativi: dal lunedì al venerdì in orario 9.00-13.00, n° **055.7591260**.

Il versamento della quota di iscrizione deve essere effettuato tramite bollettino postale su C\C n° **00161505** intestato a:

COMUNE DI SCANDICCI SERVIZIO TESORERIA

causale:

LABORATORI EXTRASCOLASTICI '08/'09 - CAP 1280\20

Il bollettino verrà ritirato il primo giorno del laboratorio

I laboratori saranno attivati solo nel caso in cui
si raggiunga il numero minimo
di 8 iscritti

Laboratori di attività creative - 10 incontri nel laboratorio di:

Pittura - con Fiorella Macchioni, giovedì ore 17-18 presso la ludoteca "Ludovica & Ludovico", Piazza Brunelleschi. A partire dal 15 gennaio.

Ceramica - con Ilenia Zingoni, martedì ore 17-18 presso "Casa Mamma Margherita", Pieve di Settimo. A partire dal 13 gennaio.

Insieme sul palcoscenico (teatro) - Sprigiona la fantasia e scopri l'attore che c'è in te! "Officina dei sogni, sabato dalle 9,30 alle 12,30 alla Casa del popolo di Casellina / Vingone. Dal 10 gennaio.

Suona l'immagine - Mettere in risalto le potenzialità del suono e dell'immagine come forma di comunicazione: stimolare la creatività, l'espressione e la cooperazione tra i ragazzi. Rivolto a ragazzi dagli 11 ai 14 anni. Il lunedì, a partire dal 12 gennaio Scuola E. Fermi Via Leoncavallo

Giovani stilisti - Inventare, creare, trasformare. Usa la tua fantasia per realizzare la tua T-shirt originale ed esclusiva. Rivolto a ragazzi di età dagli 8 ai 14 anni. Il lunedì, ore 15-16,30 presso la ludoteca "Ludovica & Ludovico", Piazza Brunelleschi. A partire dal 12 gennaio.

Stupisci Bill Gates! - Vuoi conoscere i segreti del computer? Le tue dita voleranno sulla tastiera della fantasia, del gioco, della conoscenza. Mercoledì, ore 17-18, per ragazzi scuole elementari. Venerdì, ore 17-18, per ragazzi delle scuole medie inferiori. A partire dal 14 gennaio per il primo gruppo e dal 16 gennaio per il secondo gruppo. Sala computer del C.R.E.D. Via Rialdoli 126

Giovani designers - Libera la tua creatività, rivela l'artista che è in te! Divertiti insieme a noi fra colori, tele e pennelli... Martedì rivolto a bambini dai 6 ai 10 anni orario 17-18 e Venerdì rivolto a ragazzi da 11 a 14 anni. Ludoteca "Ludovica & Ludovico", Piazza Brunelleschi. A partire dal 13 gennaio e dal 16 gennaio

Musica a colori - Attività rivolta ai bambini di prima e seconda elementare. Un modo per imparare la musica giocando e scoprire un mondo di colori, immagini e suoni. Il venerdì, ore 17-18 a partire dal 16 gennaio Saletta piano terra del Palazzo Comunale

Attività sportive 10 incontri in totale. Scegli tra ai seguenti gruppi 5+5:

1)Wushu - sabato, ore 10-11 presso il Centro Studi Wushu Italiano. "Scuola Fiume", Via P. Venni 7 (Vingone). A partire dal 10 gennaio.

Equitazione - sabato ore 10-11 presso il Centro Ippico Scandicci, Via di Mosciano 34 (Vingone). A partire dal 14 febbraio..

2)Atletica leggera - giovedì, ore 18,10-19,10 palestra scuola Spinelli, S. Giusto. Dal 15 gennaio.

Ballo - mercoledì, ore 17-18 presso New Happy Dance, Via 4 Novembre 10/a. A partire dal 18 febbraio.

3)Tennis - mercoledì, ore 15,30-16,30, La Fiorita Sporting Club. Via Gemmi 2 (Badia a Settimo). A partire dal 14 gennaio.

Pattinaggio - mercoledì, ore 17-18 presso Palazzetto dello Sport. Dal 18 febbraio.

4) Arrampicata sportiva - venerdì, ore 16-17. Associazione Stone Monkey presso palestra scuola "A. Frank". Via Baldovinetti 1/a (zona Soffiano). A partire dal 16 gennaio.

Danza moderna - con Punto Danza Etoile, giovedì ore 18-19, Via Manzoni (entrata accanto al Cinema Teatro Aurora). A partire dal 19 febbraio.