

Circolare n. 217

Alle famiglie e agli studenti
e p.c. al personale ATA
della Scuola Secondaria di I Grado di San Pietro in Campiano
dell'Istituto Comprensivo di San Pietro in Vincoli

SETTIMANA DELLA SCIENZA, ARTE E TECNOLOGIA dal 26 febbraio al 2 marzo 2024 SCUOLA SECONDARIA DI S.P. IN CAMPIANO

Il Plesso della Scuola Secondaria di San Pietro in Campiano anche quest'anno ha organizzato una settimana dedicata, non solo alla scienza, ma anche alla tecnologia e all'arte.

La settimana sarà dedicata ad approfondimenti legati a questi temi e saranno attivati dei **laboratori pomeridiani gratuiti** tenuti da docenti del plesso rivolti agli alunni della Scuola Secondaria di S.P. in Campiano.

I laboratori sono attività dove ogni studente, attraverso l'esperienza diretta, esplora le scienze della Terra, la fisica, la biologia, l'ecologia, le applicazioni tecnologiche e l'espressione artistica.

Il laboratorio è un luogo magico dove ritrovare una forte motivazione per studiare, comprendere e imparare.

I **laboratori pomeridiani gratuiti** si terranno presso il plesso di San Pietro in Campiano secondo le seguenti modalità e calendario:

LUNEDI' 26 FEBBRAIO dalle 14,30 alle 16,30

- CLASSI SECONDE E TERZE: Laboratorio di scienze "Estrazione del DNA", massimo 16 alunni
- TUTTE LE CLASSI: Proiezione del documentario "Earth- Terra- un giorno straordinario", massimo 30 alunni

MARTEDI' 27 FEBBRAIO dalle 14,30 alle 16,30

- CLASSI PRIME E SECONDE: Laboratorio di informatica "Scratch", massimo 16 alunni;
- CLASSI SECONDE E TERZE: Laboratorio di arte "Naturalia, disegnare e dipingere dal vero", massimo 16 alunni

MERCOLEDI 28 FEBBRAIO dalle 14,30 alle 16,30

- CLASSI PRIME E SECONDE: Laboratorio di scienze "Costruiamo il modello del DNA", massimo 16 alunni
- CLASSI TERZE: Laboratorio di tecnologia "Mbot", massimo 16 alunni

VENERDI 1 MARZO dalle 14,30 alle 16,30

- CLASSI PRIME E SECONDE: Laboratorio di arte "Naturalia, disegnare e dipingere dal vero", massimo 16 alunni
- CLASSI TERZE: Laboratorio di scienze "La Luna in scatola", massimo 16 alunni

Ogni studente potrà partecipare ad un solo incontro pomeridiano (ad esclusione del docufilm).

- Le studentesse e gli studenti che intendono partecipare a uno degli incontri dovranno compilare il modulo di adesione e consegnarlo ai coordinatori di classe **entro il 17/02/2024**.
- Inoltre dovranno compilare anche il modulo Google <https://forms.gle/anmHnBSz9JThncdWA>
- In caso di esubero di iscrizioni si procederà a una selezione tramite sorteggio.
- In caso di posti ancora disponibili si potrà partecipare a più di un incontro.

La Referente del Progetto Prof.ssa Camilla Tomiati

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Pierangela Izzi

Firma apposta in forma digitale sul documento
originale ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione
Digitale e norme ad esso connesse



.....
MODULO DI ADESIONE DA CONSEGNARE al coordinatore di classe **ENTRO IL 17/02/2024**

Io sottoscritto/a padre/madre dell'alunno/a
..... frequentante la classe..... del plesso di

Autorizzo mio/a figlio/a a partecipare al laboratorio pomeridiano in una delle date indicate nell'avviso.

- Preferenza laboratoriodata
- Proiezione del documentario "*Earth- Terra- un giorno straordinario*" lunedì 26 febbraio dalle 14,30 alle 16,30

(si ricorda che la preferenza non è vincolante per l'assegnazione in quanto dipendente dal numero di adesioni)

Si precisa che non è possibile rimanere all'interno della scuola durante la pausa pranzo

Data.....

Firma