

"Digiweeks" for Future 2019

La Settimana dedicata alle azioni del Piano nazionale per la scuola digitale rappresenta l'occasione per promuovere in tutte le scuole attività per la presentazione di buone pratiche e per lo sviluppo di nuove progettualità in termini di strumenti, contenuti, didattica e formazione.

Ecco gli incontri previsti per il nostro Istituto:

Iniziative per gli alunni

Mercoledì 27 marzo orario 12-14

"Giochiamo con Scratch" - Laboratorio tutoring

classe 1A scuola Secondaria di I grado e classi V scuola primaria Sauro

Mercoledì 3 aprile e giovedì 4 aprile orario 11 - 12:30

Laboratorio "Redazione Web" classi VA e VB scuola Sauro

Lunedì 8 aprile orario 10:30 – 12:30

"Percorsi di Coding unplugged" classi IIIA e IIIB scuola primaria Acciaioli

Martedì 9 aprile orario 15 - 16

Introduzione a Scratch con gli alunni delle classi I della scuola secondaria di I grado presso Auditorium Sauro/Papini

Martedì 9 aprile orario 14:30-16:30

"Binario 0 1" Laboratorio di Coding per gli alunni della classe 1A della scuola Sauro

Giovedì 11 aprile orario 8:30 – 10:30

Laboratorio "Redazione Web" classi IVA e IVB scuola Sauro

Giovedì 11 aprile orario 10:30 – 12:30

Laboratorio interattivo "Tour Builder-Google Earth" classe IV B Sauro

Iniziative aperte ai genitori

Giovedì 4 aprile orario 8:45 - 12:30

"Robot@School" classi IA e IIA scuola D. Chiesa. Lezione di robotica aperta ai genitori

Giovedì 4 aprile orario 17 – 19

"Storie di segni, numeri e figure: giochi finali con il Mago dei Numeri. Lezione aperta ai genitori della primaria presso l'Auditorium Sauro/Papini

Iniziative per i docenti

Lunedì 1 aprile ore 17- 18:30

"Coding in classe: come e perché" presso la scuola Papini

Lunedì 8 aprile ore 17-18:30

"Condivisione di esperienze di robotica educativa con Cubetto" presso il laboratorio d'informatica del plesso Sauro