

Laboratori e attività STEAM per bambine e bambini



12-16 GIUGNO

GAMING E ROBOTICA EDUCATIVA: ESPLORIAMO LO SPAZIO CON MINECRAFT

Videogiochi per scoprire lo spazio? Assolutamente sì! Grazie a Minecraft e ad alcuni giochi di robotica educativa, esploreremo l'universo e impareremo i segreti dell'astronomia!



🔽 19-23 GIUGNO

I ROBOT E IL SISTEMA SOLARE CON LEGO WE DO 2.0 Rimboccati le maniche, perché costruiremo dei robot! Riprodurremo il sistema solare per capire i movimenti dei pianeti, le orbite e le interazioni tra loro. Come? Grazie ai lego robotizzati!

Le attività si terranno presso la scuola primaria P. Lioy in Viale Camisano, 197, Vicenza

Altre informazioni in arrivo sui canali di Innovasteam



26-30 GIUGNO

- SCIENZA E SPAZIO ATTRAVERSO YOUTUBE: DIVENTA UNO YOUTUBER SCIENTIFICO
- RACCONTA IL TUO SPAZIO: IL PODCAST A TEMA STEAM

Sogni di diventare youtuber? Ti piacerebbe creare dei podcast?

Questa settimana impareremo a strutturare un podcast e costruire video scientifici utilizzando l'intelligenza artificiale!





- innovasteam.it
- (f) InnovaSteam
- (©) innovasteam