



ISTITUTO COMPENSIVO
“Gianni Rodari” 32035 SANTA GIUSTINA (Belluno)

Telefono 0437/880172-Fax 0437/880148 C.F. 82003030259

blic81900c@istruzione.it - blic81900c@pec.istruzione.it - www.icrodarisantagiustina.edu.it

Comunicato 75
A.S. 2021-2022

I.C. RODARI S. GIUSTINA Prot. 0000440 del 24/01/2022 IV (Uscita)
--

Santa Giustina, 24 gennaio 2022

Ai genitori della classe 3^a della scuola
primaria di Cesiomaggiore

Oggetto: laboratorio Makeblock Neuron Inventor Kit

Gent.mi Genitori,

proponiamo per gli alunni di classe 3^a un laboratorio in cui, grazie a dei mattoncini elettronici programmabili, che includono suono, luce e sensori, i bimbi potranno creare gadget creativi usando la propria fantasia; gadget che saranno veri e propri prototipi funzionanti.

Il laboratorio è tenuto da membri dell'associazione Liberamente Makers con la collaborazione di un'insegnante del plesso e ha l'obiettivo di sviluppare la logica, il problem solving, la creatività nonché apprendere divertendosi le basi della programmazione.

L'attività permette di apprendere in modo pratico, intuitivo, inclusivo e altamente adattabile contenuti delle materie STEM e aiuta gli alunni ad acquisire competenze utili per il futuro e ad accrescere la fiducia in se stessi. Stimola l'interesse e l'apprendimento attraverso il gioco.

Il laboratorio prevede un incontro di 2 ore in orario extrascolastico in data:

Sabato 5 febbraio 2022 dalle ore 9.00 alle ore 11.00

L'esperienza laboratoriale si terrà presso la scuola primaria di Cesiomaggiore, in un'aula attrezzata con LIM.

L'adesione è su base volontaria; poiché il laboratorio è programmato in orario extrascolastico, il trasporto degli alunni partecipanti è a carico delle famiglie.

N. B. Si chiede di restituire il modulo debitamente compilato entro lunedì 31 gennaio alle insegnanti di classe.

Cordiali saluti

II DIRIGENTE SCOLASTICO
Manuela MULINER BIGA

Documento firmato digitalmente a norma del Codice
dell'Amministrazione digitale e delle norme ad esso connesse

Il sottoscritto _____ genitore
dell'alunno/a _____ frequentante la classe
_____ della scuola Primaria di _____

autorizza non autorizza

il/la propri_ figli_ a partecipare al laboratorio di Robotica educativa in orario extrascolastico, con le modalità indicate nel comunicato.

“Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non corrispondenti a verità, ai sensi del DPR 245/2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori”.

Data _____

Firma _____